김의현

+821083108853 @ rladml91gus@naver.com

사용자 경험과 협업의 힘을 믿는 3년차 프론트엔드 개발자 김의현입니다.

저는 복잡한 기능도 사용자가 쉽게 다가갈 수 있도록 만드는 데 집중합니다.

개발 초기부터 사용자 흐름을 고민하며, 기능을 단순히 구현하는 것을 넘어 '어떻게 하면 더 쉽게 사용할 수 있을까'를 항상 고 민해왔습니다.

3년간의 실무에서 No Code 플랫폼, ERD 툴 등 기술 난이도가 높은 프로젝트를 경험하며, React 기반 UI 구성과 MobX 상태관리, 그리고 타입 기반 안정성 확보를 통한 구조적 개선까지 다양한 실무 과제를 해결해왔습니다.

특히 팀원들과 함께 더 나은 설계를 위해 논의하고, 유지보수성 높은 시스템을 구현하는 과정에서 협업의 중요성을 실감했습니다.

앞으로도 저는 기술을 넘어 사용자와 팀을 위한 고민을 계속하며, '사용자 중심의 기술'을 실현하는 개발자가 되겠습니다.

경력 2년 10개월



(주)티맥스클라우드 💠



2022.09 - 2024.11 (2년 3개월) │ 정규직

No Code / Low Code 백엔드 개발 스튜디오

프로젝트 설명:

비즈니스 요구 사항에 맞게 백엔드 서비스를 설계하고 Java 기반의 서비스 코드를 자동으로 생성할 수 있는 No Code / Low Code 백엔드 개발 스튜디오

주요 업무 및 성과:

- No Code Select 서비스 생성 기능 개발 : 비개발자도 평균 10분 이내에 Select API를 생성할 수 있는 파이프라인 구축
- 리스트 순서 변경 UX 개선: React DnD 기반 직관적 UX 개선을 통해 사용자 만족도 90% 이상 달성
- 중앙 집중식 다이얼로그 관리 시스템 구현: 다양한 다이얼로그 통합 관리를 통한 런타임 오류 대폭 감소
- 서비스 등록 및 메시지 핸들링 시스템 개선 : 타입 기반 시스템으로 디버깅 시간 90% 단축 및 신규 서비스 추가 시간 감소
- React 순환 의존성 문제 해결: 의존성 주입 패턴을 적용 및 모듈 분리로 코드 안정성 및 가독성 향상

기술 스택:

- 언어: JavaScript(ES6+), TypeScript, Java
- 프레임워크 및 라이브러리 : ReactJS, FreeMarker
- 상태 관리 : MobX
- 데이터베이스: Tibero(Oracle)
- 협업 도구: Figma, Slack, Google Sheet



티맥스가이아 💠

2022.02 - 2022.09 (8개월) | 정규직

RDBMS 기반의 데이터 모델링 설계 플랫폼

프로젝트 설명:

데이터베이스 테이블과 컬럼을 설계하고 이를 기반으로 데이터베이스 구조를 시각적으로 확인할 수 있는 데이터 모델링 설계 플랫폼

주요 업무 및 성과:

- 공통 컴포넌트 개발 : 디자이너와 협업하여 재사용 가능한 공통 컴포넌트를 구현하여 효율적인 개발환경 조성
- 테스트 코드 도입 : Jest, React Testing Library를 이용해 단위 테스트 환경을 구축하고 테스트 코드를 작성하여 코드 품질을 향상
- ERD 툴 편집 모드 기능 개발: React Flow 기반 실시간 편집 기능을 구현하여 협업 데이터 모델링 환경 구축
- 데이터 마이그레이션 및 플랫폼 통합 기능 개발 : ETL(Extract, Transform, Load) 프로세스를 구현하여 데이터 이전 시간 80% 이상 단축 및 학습 비용 최소화

기술 스택:

- 언어: JavaScript(ES6+), TypeScript, Java
- 프레임워크 및 라이브러리: ReactJS, React Flow, Jest
- 상태 관리 : MobX
- 데이터베이스 : Tibero(Oracle) - 협업 도구 : Figma, Slack

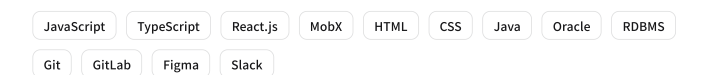
학력



숭실대학교

2016.03 - 2022.08 | 졸업 | 컴퓨터학부

스킬



수상/자격증/기타



정보처리기사

2022.01 지격증

한국산업인력공단